

INSTRUMEN OBSERVASI KELAS

1.

Nama Sekolah

:

MTs. NU Nurul Huda Kudus
2.

Nama Guru

:

Rogo Mukti Jumarsih, S.Pd
3.

Mata Pelajaran

:

I P A
4.

Kelas /Semester

:

9 / 2 (Genap)
5.

Kompetensi Inti

:

Memahami dan menerapkan pengetahuan faktual, konseptual, prosedural, dan metakognitif pada tingkat teknis dan spesifik sederhana berdasarkan rasa ingin tahunya tentang ilmu pengetahuan, teknologi, seni, budaya dengan wawasan kemanusiaan, kebangsaan, dan kenegaraan terkait fenomena dan kejadian tampak mata.
6.

Kompetensi dasar

:

3.7 Menerapkan konsep bioteknologi dan perannya dalam kehidupan manusia

No	Uraian Kegiatan	Kriteria Nilai			
		1	2	3	4
	A. PENDAHULUAN				
1	Guru memberi appersepsi dan motivasi				√
2	Guru memberitahu kompetensi yang akan dicapai (tujuan pembelajaran)				√
	B . KEGIATAN INTI				
1	Guru tampak menguasai materi pembelajaran (materi pembelajaran disampaikan dengan jelas)				√
2	Guru mengelola kelas dengan baik				√
	Metode/ pendekatan variatif				√
3	Guru menggunakan Alat bantu/media pembelajaran (alat oeraga, peta, OHP, kaset dan Tape recorder, komputer dan LCD, CD interaktif,dsb)				√
4	Guru berperan sebagai fasilitator dalam mmbantu mengatasi kesulitan peserta didik				√
5	Guu menggunakan tehknik bertanya dengan bahasa yang baik dan benar				√
6	Guru mendorong peserta didik untuk memanfaatkan tekhnologi informasi (komputer, internet)			√	
7	Peserta didik berpartisipasi secara aktif dalam pembelajaran			√	
8	Pada kegiatan pembelajaran nampak ada proses : eksplorasi, elaborasi dan konfirmasi			√	
9	Peserta didik tampak ceria dan antusias dalam belajar			√	
10	Ada penilaian untuk mengetahui pencapaian kompetensi (ketercapaian tujuan pembelajaran			√	
11	Pelaksanaan pembelajaran sesuai dengan RPP				√
12	Pembelajaran diselesaikan tepat waktu			√	
	C.PENUTUP				
1	Guru membimbing peserta didik membuat rangkuman hasil pembelajaran				√
2	Pemberian tugas untuk pertemuan berikutnya				√
	Jumlah skor yang dicapai =				57
	Jumlah skor maksimal =				68
	Nilai = %				84

Catatan: Nilai akhir dihitung dengan cara ; jumlah skor yang diperoleh dibagi dengan skor ideal dikali 100% . Skor ideal adalah 17 X 4 = 68;. Contoh : skor yang diperoleh guru 52,maka nilainya : 52/68 X 100% = 76,47 (Baik)Keterangan:

- A. Baik sekali

:

86% - 100%
- C. Cukup

:

55% - 69%
- B. Baik.

:

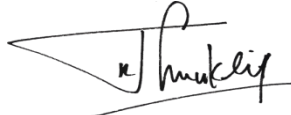
70% - 85%
- D.Kurang

:

dibawah 55%

Saran pembinaan :

Guru yang diobservasi



Rogo Mukti Jumarsih, S.Pd

Kudus, 16 September 2022

Observer



Moh ahlish, S.Ag., M.Pd.I

NIP. 19710521 200604 1 007